

题目：“分享博物馆信息：理论或实践？——一项欧洲经验”

在更广大的环境中分享博物馆信息——主题、区域或跨部门——并确保不会丧失其丰富的语义，是近期广泛讨论的议题。特别开发的XML收割式模式(XML harvesting schema)LIDO，能把这类信息传送到各门户里。笔者要探讨的是在分享内容上的实际经验：我们在推行上碰到什么问题？我们在数据集成上算成功吗？

我们在讨论这些问题时，将参照欧洲博物馆社群目前推行的最大应用个案。ATHENA专题项目属于旨在把欧盟数字图书馆Europeana建立成欧洲文化遗产的共同接入点的系列项目之一，并提供把博物馆馆藏收割入Europeana的机制。ATHENA摄取过程所采用的元数据格式是LIDO，例如任何通过ATHENA摄取的博物馆数据必须被转换为LIDO格式。

通过ATHENA, Bildarchiv Foto

Marburg把其收藏的大约80万张有关欧洲艺术和建筑的数码照片贡献出来，并为LIDO在ATHENA的推行上提供支持，因此我们将把整个过程，即从个人信息系统的实际数据转换开始，到来自各个机构的数据比较，以至最终在Europeana的呈献，一一反映出来。

本文将通过获取实际有用的结论，探讨如何准备在更广大的环境中分享博物馆数据。

欲知有关详情请参见下列网站：

<http://www.lido-schema.org/>

<http://www.bildindex.de/>

<http://www.athenaeurope.org/>

<http://www.europeana.eu/>

Regine Stein (数学硕士)

信息科技主任

Deutsches Dokumentationszentrum für Kunstgeschichte - Bildarchiv Foto
Marburg

Philipps-Universität Marburg (马尔堡大学马尔堡照片档案馆)

Biegenstr. 11, D-35037

Marburg

Germany (德国马尔堡)

电子邮件: r.stein@fotomarburg.de

URL: <http://www.fotomarburg.de>